

## Produktinformation:

# PVC Rørlim 309

## Professional limning af PVC- og ABS rør/fittings

**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

PVC Rørlim 309 er en spalteflydende lim, der giver en svagt uklar limfuge. Produktet er hurtigt hærdende og specielt udviklet til professionelt brug.

PVC Rørlim 309 anvendes til samling af hårde PVC/ABS-tagrender, rør og fittings.

**Fysiske / kemiske data:****Lim:**

Type:	Opløsningsmiddel baseret PVC lim.
Farve:	Transparent
Konsistens:	Flydende.
Tørstofindhold:	Ca. 20 %.
Vægtfylde:	0,9 kg/l
Holdbarhed:	Mindst 18 måneder i tæt emballage ved kølig opbevaring.
Emballage:	

Varenr.	Størrelse	DB-nr.
7907	150 ml tube	5716265

**Limfuge:**

Farve:	Mat transparent
Bestandighed:	Vand: God
	Temperatur: Limen tåler kortvarigt temperaturer op til ca. 95 °C, afhængig af styrkekrav. Limen er termoplastisk (dvs. styrken reduceres når temperaturen stiger).



## Brugsanvisning:

- Forberedelse:* Limfladerne skal være nyrensede, tørre og fri for olie, slipmiddel, støv og løse partikler. Fladerne afrenses med acetone.
- Påføring:* Rørlimen påføres begge flader i et tyndt ensartet lag, hvorefter emnerne straks samles. Anvendelsestemperatur skal være over 5 °C.
- Hærdning:* Mekanisk belastning bør undgås i mindst 10 minutter. Trykprøvning må foretages efter ca. 1 døgn.
- Rengøring:* Våd lim afrenses med acetone. Hærdet lim kan kun fjernes mekanisk. Hænder vaskes med vand og sæbe.

## Sikkerhed:

Se produktets sikkerhedsdatablad.

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – INFO@DANALIM.DK**  
**TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**